



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 271 (21240) Понедельник, 27 сентября 1976 года Цена 2 коп.

ТРУДОВАЯ ЭСТАФЕТА ПОКОЛЕНИЙ

Наше социалистическое общество сильно нерушимой преемственностью поколений, воспитанных и руководимых Коммунистической партией. Каждое новое поколение многомиллионной армии строителей коммунизма, глубоко воспринимая опыт и высокие морально-политические качества старших, с честью продолжает их трудовую эстафету. На современном этапе развития страны трудолюбивая, грамотная, талантливая советская молодежь вносит огромный вклад в общенародную борьбу за превращение в жизнь идей XXV съезда КПСС, его социально-экономических предначертаний.

Воздавая должное молодым, высоко поднявшим знамя трудовой славы народа, Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев сказал на встрече с московскими автозаводчиками: «Мы всегда, дорогие товарищи, верили, что наши дети и внуки будут лучше нас, образованнее, культурнее. И сегодня мы с гордостью говорим, что советская молодежь, идя дорогой отцов, не просто повторяет, а продолжает ее, прокладывая путь дальше, в будущее».

Да, советский рабочий класс, колхозное крестьянство, интеллигенция вправе гордиться трудовой сменой. Верная героическим традициям старших поколений, она выступает активной созидательной силой развитого социализма. Сегодня молодые труженики занимают достойное место в промышленности, в сельском хозяйстве, в сфере обслуживания — на всех ключевых позициях коммунистического строительства.

Покорение целины и освоение нефтяных и газовых месторождений Западной Сибири, сооружение мощных гидростанций и гигантов металлургии, строительство транспортных магистралей и преобразование земель Нечерноземной зоны РСФСР — вот летопись трудовых подвигов молодежи за последние пятилетия. Партия уверенно опирается на нее во всех делах и замыслах. Это высокое доверие вдохновляет и вдохновляет комсомольцев, миллионы юношей и девушек. «Мы, — говорил с трибуны XXV съезда КПСС бригадир монтажников-бетонщиков на строительстве БАМа Л. Казаков, — горды тем, что партия доверила нам, молодым, преобразовывать суровый сибирский край, возводить новые города, заводы, электростанции, прокладывать стальные магистрали в непроходимой тайге. На передовых рубежах коммунистического строительства молодежь продолжает славные традиции стхановского движения, ударничества, приумножает подвиги отцов-героев, построивших Комсомольск и Днепрогэс, Турксиб и Магнитку».

Все поколения советских тружеников объединяет беззаветная преданность делу ленинской партии. Она находит сегодня яркое выражение в дерзновенных начинаниях молодых. С начала десятой пятилетки сто важнейших строек объявлены ударными комсомольскими — сюда толком в нынешнем году направляется более ста тысяч добровольцев. По почину комсомольцев и молодежи ЗИЛА повсеместно развернулось массовое патристическое движение под девизом «Пятилетке эффективности и качества — энтузиазм и творчество молодежи!».

В замечательных делах юношей и девушек проявляется жизненная сила трудовых традиций советского народа. Под их воздействием формируются у подрастающего поколения любовь, уважение, привычка к труду. Эти черты воспитывают и семья, и школа, и комсомол, широкая общественность, весь строй нашей жизни. Ежегодно в летние каникулы получают трудовую закладку более восьми миллионов старшеклассников, сотни тысяч учащихся техникумов и профтехучилищ. За годы девятой пятилетки в народном хозяйстве трудились около трех миллионов студентов. Настоящей школой коллективного труда стали студенческие строительные отряды.

Известно, какое огромное значение в трудовом воспитании рабочей смены имеет добрый пример. Таким живым примером были и остаются ветераны труда, снискавшие заслуженный авторитет безупречным выполнением общественного долга, правофланговые социалистического соревнования. У них прежде всего призвана учиться молодежь честному и добросовестному, подлинно коммунистическому отношению к труду. Большая и благородная роль в деле воспитания на трудовых традициях принадлежит наставникам. Только на предприятиях Белоруссии работает в настоящее время более сорока тысяч наставников, которые щедро передают молодым свой богатый опыт, знания, мастерство, учат нравственным законам трудовой чести. Партийные организации обязаны всемерно поддерживать и развивать различные формы наставничества, в том числе коллективного. Важно полнее использовать в воспитательных целях пример поттмственных рабочих династий.

Достойно продолжая трудовую эстафету, молодежь впитывает в себя все лучшее, чем богаты не только сегодняшние будни производственных коллективов, но и их славное прошлое. История таких предприятий, как Кировский завод в Ленинграде, московский завод «Динамо», киевский «Арсенал» и многие другие, — это настоящий источник вдохновения в труде для начинающих свой рабочий путь. Завода о том, чтобы они хорошо знали историю и героев родного завода, колхоза или совхоза, — одна из постоянных забот каждой партийной и комсомольской организации, важнейшая задача всей идейно-воспитательной работы с молодежью. Многие сделано и делается для этого, например, на Ивановском меланжевом комбинате имени К. И. Фролова, где в музее боевой и трудовой славы регулярно проводятся встречи с ветеранами, посвящение в рабочие и другие мероприятия, направленные на воспитание у молодых чувства гордости за свой коллектив.

От поколения к поколению передается пафос созидательного труда творцов новой жизни. И в нынешних славных свершениях советских людей, советского юношества живут революционный дух коммунистических суботников и первых пятилеток, героика ударных фронтовых бригад и послевоенных восстановительных работ. Живые узы кровного родства, общий интерес и цели неразрывно связывают отцов и сыновей в единой семье строителей коммунистического общества, тесно сплоченной вокруг ленинской партии.

Это великое единство поколений все более крепнет в борьбе за выполнение исторических решений XXV съезда КПСС, с каждым нашим шагом вперед, к коммунизму.

В закрома Родины

Претворяя в жизнь решения XXV съезда КПСС, труженики сельского хозяйства Гродненской, Гомельской и Брестской областей вырастили хороший урожай зерновых и выполнили социалистические обязательства по продаже хлеба государству.

На хлебоприемные пункты от колхозов и совхозов Гродненской области поступило 215 тысяч тонн зерна, Гомельской области — 190 тысяч, Брестской области — 176 тысяч тонн, что больше народнохозяйственного плана. План продажи гречихи и бобовых недовыполнен.

Продажа хлеба государству продолжается.

В колхозах и совхозах своевременно проведен сев озимых, заспаны семена зерновых культур.

Руководствуясь указаниями и советами Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, работники сельского хозяйства, партийные, советские и сельскохозяйственные органы этих областей сосредоточивают усилия на быстрейшем завершении всего комплекса полевых работ, организованном проведении зимовки скота и выполнении планов и социалистических обязательств по производству и продаже всех продуктов земледелия и животноводства.

Претворяя в жизнь решения XXV съезда КПСС, труженики села Кузбасской области вырастили хороший урожай зерновых культур, организованно провели уборку, выполнили социалистические обязательства по продаже хлеба государству. Хозяйства области полностью обеспечили себя семенами.

Продажа зерна государству продолжается.

СТАЛЬНОЙ ПОТОК

СВЕРДЛОВСЬК, 26. (Корр. «Правды» В. Давыдов). Более двух тысяч тонн сверхплановой стали выплавляли в январе — июле бригады 11-й мартовской печи Нижнетагильского металлургического комбината. Хороший результат. Однако переломные коллективы решили преодолеть и его. Только в августе и сентябре они выдали еще больше дополнительной продукции. Из них свыше 700 тонн на счету бригады А. Ершова, 650 тонн — у бригады Б. Мурахины. С каждым днем первого года пятилетки они повышают трудовой темп — под таким девизом соревнуются сейчас сталеплавильщики комбината.

Договор между жителями

ЧЕЛЯБИНСК, 26. (Корр. «Правды» Ф. Чурсин). Добыть и погребать потребителям до конца года 300 тысяч тонн угля сверх принятых планов — такую цель в комплексном социалистическом соревновании наметили коллективы шахтеров, железнодорожников, бытовиков и энергетиков Южного Урала. Предусмотрено перевезти топлива за счет сокращения простоев вагонов на подъездных путях шахт и электростанций. Благодаря ударному труду горняков и ускорению оборота вагонов уже отгружено дополнительно 150 тысяч тонн угля.

Слышали, как здорово работают на уборке багунтун? — говорил товарищ Николай Игошев. — Рожь уже полностью обмолотили и во-



По графику ударных

В «Основных направлениях развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» записано: «Завершить строительство Нижнетагильского комплекса нефтехимических производств. Сейчас полным ходом идут строительные и монтажные работы на крупнейшем комплексе по производству этилбензола и стирола, широко применяющихся в различных отраслях химической индустрии. Здесь будут действующие высокопроизводительные установки, которые позволят повысить эффективность использования ценных природных ресурсов. Коллектив строителей и монтажников соревнуется за досрочную сдачу объектов в эксплуатацию».

На снимках: ударники коммунистического труда монтажники А. Шамсутдинов и В. Насенин; бригада А. Шарфутдинова готовит рактационную колонну к подъему.

Фото В. Соколов.

ИСПЫТАНИЕ НА МАСТЕРСТВО

УБОРОЧНЫЙ КОНВЕЙЕР В ПРИКАМЬЕ

Почти 1,200 тысяч гектаров занимает хлебопашная Пермская область. Немало энергии и мастерства приложили земледельцы, чтобы поднять урожайность полей.

Используя каждый погожий час, механизаторы колхоза «Путь Ленина» Октябрьского района трудятся, не жалея сил. Гул моторов в урочные Таала река, где работало уборочное транспортное звено коммуниста Николая Игошева, не умолкает почти до полуночи. Умелые горячие аэропарты, комбайнеры Василий Хлебников, Александр Козлов, Леонид Жигунин и другие веля обмолот валков.

Перед тем, как отправиться на короткий отдых, прикинули: какой же итог? Даже по самым скромным подсчетам получалось, что задание перекрыто в полтора раза.

Слышали, как здорово работают на уборке багунтун? — говорил товарищ Николай Игошев. — Рожь уже полностью обмолотили и во-

лосе жуят яровые. Нам отста- вать нечего...

Уборочное транспортное звено делегата XXV съезда КПСС Сергея Бажутина идет жатву далеко отсюда — на полях совхоза «Россия» Большесосновского района, что совсем в противоположном конце области. Но интерес механизаторов к делам друг друга не мешает. Они с удовольствием рассказывают о своем труде. Николай Игошев поначалу возникло много вопросов. Советские мастера жатвы помогли ему лучше организовать работу звена.

Коммунисты Н. Игошев и С. Бажутин, подписав договор на социалистическое соревнование и обратившись к механизаторам области с призывом вовремя и без потерь убрать весь урожай, наметили для себя высокие рубежи: намолотить за сезон соответственно 37 и 43 тысячи центнеров хлеба. Что ж, слова у механизаторов не расходятся с делом — колосковые сжаты с обширных площадей. Механизаторы звена С. Бажутина досрочно выполнили взятое обя-

зательство и решили до конца жатвы намолотить еще пять тысяч центнеров. Ближе к цели и их коллеги.

Не везде, к сожалению, проявляют должную заботу о судьбе выращенного урожая. Например, в колхозах «Передовик» и «Авангард» Чаптынского района выработка на один комбайн не превышает 3—4 гектара в день. Мощные агрегаты часами простаивают на полях с наполненными зерном бункерами из-за отсутствия автотранспорта. Кое-где плохо налажено техническое обслуживание. Так, в Лучинском районе даже в лучшие дни из-за различных неполадок и неисправностей не работала треть комбайнов. Из-за неполной загрузки сушильных и сортировочных комбайнов в некоторых районах, в частности в Добрянском, образовалось скопление зерна на токах.

Как никогда сложные и трудные задачи решают ныне земледельцы уральского Нечерноземья, — рассказыва-

НОВОСТИ ПУТЕШЕСТВИЕ «БОГАТЫРЯ»

АДЛЬГЕГОРСК (Приморский край), 26. (Корр. «Правды» Н. Брагачков). Сюда из Запорозья доставлен мощный трансформатор весом 150 тонн.

Везли его тысячу километров по железной дороге на специальных платформах. Во Владивостоке перекачали на судно, предназначенное для негабаритных грузов. И уже недалеко от пункта назначения — у прибрежного села Лидока трансформатор погрузили на мощные автомобили и

доставили в районный центр. Приморское производственное объединение «Бор», Дальневосточный горно-металлургический комбинат имени В. И. Ленина — крупнейшие предприятия Приморья теперь смогут рассчитывать на увеличение своей энергооборуженности.

Против цунами

НОВОСИБИРСК, 26. (Корр. «Правды» Г. Петров). В Академгородке Сибирского отделения АН СССР проходит советско-американская встреча экспертов по проблемам цунами.

Гигантские волны, образующиеся в результате колебаний дна океанов и морей, вызывают большие разрушения, причиняют огромный ущерб хозяйствам и жителям прибрежных районов. Особенно часто страдают от этого бедствия Япония, Гавайские острова, западное побережье Америки, а в Советском Союзе — побережье Дальнего Востока.

Совместная работа советских и американских специалистов предусмотрена соглашением о сотрудничестве в области охраны окружающей среды, заключенным в 1972 году. В рамках этой программы была организована совместная экспедиция в Тихом океане на советском научно-исследовательском судне «Валерий Урываев». Велось исследование по численному моделированию распространения цунами, изучению возмущения этих волн, разрабатывались регистрирующая аппаратура. Ученые могут теперь рассчитывать на электронно-вычислительных машинах параметры волн цунами для конкретных районов Тихого океана. Полученные сотрудниками вычислительного центра Сибирского отделения Академии наук СССР результаты высоко оценены специалистами.

В Новосибирске советские и американские специалисты обмениваются информацией и наметают планы дальнейших работ, практическая цель которых — создать объединенную систему предупреждения цунами в Тихом океане.

На аллее Космонавтов

БАЙКОНУР, 26. (ТАСС). Двухлетний саженец картофеля, посаженный в воскресенье на земле космодрома Байконур, Аксеновым, стал тридцатым саженцем в аллее Космонавтов.

Вместе со своим командиром Валерием Быковским космонавт-36 находится на послеоперационном обследовании и отдыхе. Этот, как принято называть, «медицинский выток» экипажа корабля «Союз-22» практически уже завершился. Такое мнение врачей, наблюдающих в эти дни за космонавтами. По всем показателям оба уже на третий день после возвращения на Землю набрали предпочтительную форму. Вчера они впервые вышли на тренировочный корт. А сегодня уже вплотную приступили к первому рабочему отчету, который они привезут в Звездный городок.

Родился ансамбль

ИЖЕВСК, 26. (Внештатный корр. «Правды» А. Артамонов). Во Дворце металлургов пошел первый концерт нового уфимского ансамбля «Зангари» («Восилек»).

Вокально-хореографический коллектив поставил перед собой задачу пропагандировать национальный фольклор. Основу ансамбля составляют выпускники культурно-просветительного училища и участники художественной самодеятельности Удмуртии.

Больше года они занимались с мастерской эстрадного искусства Ленинградского концертного объединения. И вот теперь держат экзамен перед своими земляками.

Посвящается художнику

КАЛИНИН, 26. (Внештатный корр. «Правды» А. Егоров). В деревне Красная Нова (Домотканово) открылся Дом-музей русского художника Валентина Александровича Серова.

Это небольшое селение под Калининском тесно связано с именем художника. Он часто посещал эти места и воспеивал в своих замечательных полотнах. В музее экспонируются

подлинные офорты, рисунки, акварельные работы В. А. Серова, репродукции и фотографии с его картин, а также альбомы, книги, посвященные жизни и творчеству художника.

Социализм и мир неразделимы

БОНН, 26. (ТАСС). Конференция коммунистических и рабочих партий Европы в Берлине стала событием большого исторического значения, она внесла важный вклад в теорию и практику международного коммунистического движения, наметила ясные пути решения актуальных проблем, пишет в передовой статье журнал «Марксистские блеттер», который издается Германской компартией.

Участники конференции, говорится в статье, еще раз подчеркнули: альтернатива ядерной войне — это политика мирного сосуществования, политика разоружения. Только такая политика отвечает интересам всех народов и служит прогрессу человечества.

Оценивая современную международную обстановку, участники конференции констатировали, что имеет место поворот к разрядке, к обеспечению безопасности и сотрудничеству в Европе. Это — величайший результат неустанной борьбы народных масс и широких политических и общественных сил, в авангарде которой идут комму-

нистические партии. Важнейшим этапом в борьбе за мир стало успешное завершение общеевропейского совещания.

В статье подчеркивается большая роль Советского Союза и других социалистических стран в обеспечении разрядки и развитии мирного сотрудничества между народами. Весь исторический опыт, отмечает журнал, свидетельствует: мир социализма неразделим. Задача теперь заключается в том, чтобы интенсифицировать материализацию разрядки. Европа должна стать примером практического осуществления принципов политической разрядки и дополнения ее разрядкой военной.

«Харавги» о позиции СССР

НИКОЗИЯ, 26. (ТАСС). Политика Советского Союза и социалистических стран служит интересам мира, национального освобождения и демократии, пишет кипрская газета «Харавги» в комментарии, посвященном головному дискуссии Генеральной Ассамблеи кипрского вопроса. Газета подчеркивает, что эта политика отвечает интересам кипрского народа. Что касается курса, которого придерживаются страны — члены НАТО, то он направлен на ограничение или ликвидацию независимости других стран, на осуществление планов агрессивных империалистических кругов.

Газета отмечает, что позиция, занятая США, Англией и ФРГ при голосовании, еще раз продемонстрировала противоположность их устремлений политике Советского Союза и социалистических стран в кипрском вопросе.

ОСВОБОДИТЕЛЬНАЯ БОРЬБА НАРАСТАЕТ

ДАКАР, 26. (ТАСС). Масштабы освободительной борьбы, которая разгорается в Намибии под руководством народной организации Юго-Западной Африки (СВАПО), вызывают серьезное беспокойство империалистических кругов, поскольку она угрожает их захватывающей территории страны, и их западных покровителей и союзников, заявил корреспондент ТАСС руководящий деятель СВАПО Тимоти Ишанга.

Силы империализма, сказал он, всегда считали юг континента своим запасным краем, надежным бастионом «освободенного мира», где с их благословения утвердились порядки расистского гнета и жестокой эксплуатации африканских рабочих, грабеж монополиями природных ресурсов этого района Африки. Однако африканцы отказываются мириться далее с таким положением и усиливают вооруженную борьбу.

Именно такая обстановка, черпая сокровищницу, вызывая народное гнев, указал деятель СВАПО, заставила Вашингтон срочно направить своего эмиссара на африканский континент. В ход пушены все средства: дипломатические маневры, искусная пропаганда, закулисные сделки, с тем чтобы спасти режим Форстера. На флангах расистской ЮАР пытаются сколотить марionеточные правительства на продажных племенных вождях, которым поручено возглавлять фиктивно андандисские государства Намибии и Родезии. СВАПО, подчеркнул Тимоти Ишанга, решительно отвергает и осуждает маневры сил международного империализма, компромиссы, идущие вразрез с интересами большинства населения юга Африки, а также с решениями ООН о безоговорочном предоставлении Намибии полной независимости.

международная информация

И. ЗАКИРОВ.

(Корр. областной газеты «Звезда».)

В. ЧЕРЕПАНОВ.

(Корр. «Правды».)

Пермская область.

СОВЕТСКОМУ МАЛОГО

КУРС — ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Бережное, рачительное отношение к нашим богатствам — это резерв, не имеющий себе равных в хозяйственной практике. Ведь ежегодно потребляется около 100 тысяч тонн проката черных металлов. При этом их отходы составляют более одной трети. Коэффициент использования проката на предприятии всего 0,56. Можно ли снизить столь большие потери? Да, говорят специалисты, можно. При условии, что Днепропетровский металлургический завод будет поставлять мерный прокат. Тогда можно будет сэкономить от 500 до 800 тонн металла. Но есть более радикальное средство. Это — перевод производства шестерен на новую технологию с использованием порошковых материалов. Он повысил бы почти вдвое коэффициент использования материала, на треть снизил трудоемкость и стоимость выпуска изделий. Но для изменения технологии требуется межотраслевое решение. Нужно увеличить мощности порошковой металлургии, а также машиностроительных заводов, дающих пресовое оборудование. Как видите, без единой народнохозяйственной программы не обойтись.

Или взять потребление проката в машиностроении. Главнейший резерв здесь — в повышении качества готовой продукции, значительном расширении ряда экономичных профилей, широком внедрении листового проката, внедрении точной штамповки, когда у потребителя отпадает необходимость черновой обработки металлов. А ведь это составляет четвертую часть работ, уменьшается потребность в станках.

Программно-целевой метод особенно плодотворен, когда решаются задачи вовлечения в хозяйственный оборот вторичных ресурсов. Комплексное использование природного сырья, а также промышленных и бытовых отходов сулит огромные выгоды. В девятой пятилетке по «второму кругу» получены лишь части древесины, но и это сэкономило 100 миллионов кубометров древесины. Подсчеты показывают, если мы по-хозяйски распорядимся только десятью процентами отходов материалов и сырья, вторичных ресурсов тепла и энергии, то сумеем сэкономить не менее одной пятых капиталовложений, национальных доходов. В сущности понятие «отходы» себя изживает, так как при комплексной технологии любой процесс означает, по-прежнему, выпуск основного изделия и, во-вторых, сырья для последующей переработки. Образуется, таким образом, сопряженное производство.

Программно-целевой подход требует сочетания научно-технического и социально-экономического аспектов. Важно любые достижения как можно

быстрее использовать на практике. Именно поэтому столь важна социально-экономическая сторона проблемы. Если здесь есть изъяны, то вместо соединения науки и производства возникает барьер между ними. Так, несовершенная система оценки хозяйственной деятельности предприятий «валу» не поощряет у производителей бережного отношения к народному долгу.

Разработка общегосударственных и отраслевых программ экономии материальных ресурсов позволит в нынешней пятилетке создать единую систему повышения эффективности использования сырья, материалов, энергии и топлива. Она будет содержать также важные направления, как снижение материальной стоимости продукции, рациональное использование ресурсов на основе комплексной переработки сырья, замены дефицитных его видов, полного использования отходов. Огромное значение придадут усилению режима экономии путем научно рассчитанных норм расхода, вовлечения миллионов трудящихся в борьбу против бесхозяйственности. В этой системе предусматриваются ускорение оборачиваемости ресурсов, меры против образования их излишков на складах и в незавершенном производстве.

Решения XXV съезда КПСС повышают роль и ответственность органов снабжения, от которых во многом зависит эффективность использования ресурсов в народном хозяйстве. Госнаб СССР предпринимает меры, чтобы выполнить заложенные съездом. Во всех его звеньях усилено внимание к более бережному расходу продукции у потребителей, развитию прямых длительных хозяйственных связей, выпуску прогрессивных материалов и техники. Разрабатывается работа по замене нержавеющей стали и остроделикатных цветных металлов на производстве более дешевыми. Ее проводят межведомственная комиссия, Союзлавабел, Союзлаварматура и другие подразделения Госнаб СССР. Идут исследования в недавно созданном институте вторичных ресурсов (ВИВР).

Ныне особо требуется такой механизм, который выявлял бы в единое целое интересы всей нашей экономики, производителей и потребителей. Необходимо, чтобы предприятия и объединения стремились к бережному расходованию каждого килограмма стали, металла, киловатта энергии. Добиться этого — значит достичь коренного поворота в процессе интенсификации общественного производства.

Не менее важная задача — улучшение системы стимулирования бережливости. Это важный вопрос, и, как показывают примеры, решить его не

просто. Управление материально-технического снабжения Ленинградского района провело в начале года анкетный опрос работников 185 предприятий. Выяснилось, как вознаграждается экономия ресурсов. Оказалось, что только 30 процентов предприятий ввели надбавку за бережливость. Сейчас разрешается выплачивать рабочим премии на уровне 50 процентов сэкономленных материалов, да и то в сравнении с норматив расхода, утвержденным вышестоящими организациями или руководством предприятия. А если такие нормы не утверждены, то что случается часто? Тогда поощрение за экономию не практикуется.

Второе ограничение заключается в том, что премии за экономию выплачиваются только по итогам месяца. Выходит, в январе можно и перерасходовать материал, а в феврале получить вознаграждение. Эти строгости, мягко говоря, не содействуют бережному расходу продукции и сырья. Действующие ставки платы за фонды также не поддерживают интереса людей в получении реальной экономии. Предприятия предпочитают накапливать излишки материалов и платить за них государству по закону шесть процентов. В результате собираются огромные сверхнормативные запасы. Думается, это можно изменить, если создать целевой фонд вознаграждения коллективов, предприятий, а также отдельных работников министерств и объединений за снижение материалоёмкости изделий, рациональное использование ресурсов.

Большое значение имеет и скорость движения ресурсов в процессе воспроизводства. Убыстрая оборачиваемость совокупных запасов хотя бы на день, мы как бы вкладываем в наше хозяйство дополнительно почти полтора миллиарда рублей.

Особенно большая отдача возможна от упорядочения нормирования и планирования нормированного производства. Как известно, за последние пятнадцать лет на каждый пункт прироста конечного продукта приходилось два пункта прироста запасов в незавершенном производстве. Это соотношение — значит позорит в народную казну многие миллиарды рублей.

Громадная наша страна, несчисленные ее богатства. Но строгая экономия и бережливость остаются важнейшим условием развития народного хозяйства, повышения благосостояния советских людей.

В. ЕФИМОВ,
Заведующий отделением научно-исследовательского института материального снабжения, доктор экономических наук.
г. Москва.

Шесть лет существует московское профессионально-техническое училище № 148. За короткий срок оно подготовило для производственного объединения «Автомосквич» более тысячи станочников, слесарей механосборочных работ, слесарей-инструментальщиков, операторов свето-механических машин. Сейчас в училище обучается 760 юношей и девушек. Под руководством опытных мастеров-производственников и педагогов они овладевают профессиями и получают среднее образование. На снимке: занятие в кабинете специальной технологии проводят мастера производственного обучения С. Кручев.

Ото П. Александров.

Создается озеро

Арташат (Армянская ССР, 26. ТАСС). На Азатском водохранилище Арташатского района Армении строится доросное заповедное сооружение 75-метровой плотины. В нее вложено свыше миллиона кубометров скальных пород. Строительство водохранилища еще продолжается, но оно уже работает на урожай. Пробное наполнение бассейна прошло успешно. Накоплено 23 миллиона кубометров воды. Она орошает хлебные нивы, сады и виноградники Арташатской долины.

Искусственное озеро в Арташатском районе — одно из крупнейших в Армении. За сезон на реку Азат в бассейн будет собрано 70 миллионов кубических метров воды. Такое количество обеспечит влагой свыше семи тысяч гектаров освоенных земель Арташатского и Араратского районов. В комплекс водохранилища войдут также многочисленные насосные станции, которые подадут воду на высокогорные плантации.

Здесь большого успеха достигли ученые Института химической физики АН СССР, которые получили новый класс легкодоступных органических радикалов простого строения. Они стабильны в широком интервале температур — от минус 270 до плюс 200 градусов Цельсия, устойчивы к воздействию кислорода и других химических реагентов. Время жизни их при обычных условиях составляет годы и даже десятилетия. В нашей стране начато освоение технологии получения радикалов в промышленных масштабах.

При углубленном исследовании новых радикалов от-



Шесть лет существует московское профессионально-техническое училище № 148. За короткий срок оно подготовило для производственного объединения «Автомосквич» более тысячи станочников, слесарей механосборочных работ, слесарей-инструментальщиков, операторов свето-механических машин. Сейчас в училище обучается 760 юношей и девушек. Под руководством опытных мастеров-производственников и педагогов они овладевают профессиями и получают среднее образование. На снимке: занятие в кабинете специальной технологии проводят мастера производственного обучения С. Кручев.

Ото П. Александров.

Создается озеро

Арташат (Армянская ССР, 26. ТАСС). На Азатском водохранилище Арташатского района Армении строится доросное заповедное сооружение 75-метровой плотины. В нее вложено свыше миллиона кубометров скальных пород. Строительство водохранилища еще продолжается, но оно уже работает на урожай. Пробное наполнение бассейна прошло успешно. Накоплено 23 миллиона кубометров воды. Она орошает хлебные нивы, сады и виноградники Арташатской долины.

Искусственное озеро в Арташатском районе — одно из крупнейших в Армении. За сезон на реку Азат в бассейн будет собрано 70 миллионов кубических метров воды. Такое количество обеспечит влагой свыше семи тысяч гектаров освоенных земель Арташатского и Араратского районов. В комплекс водохранилища войдут также многочисленные насосные станции, которые подадут воду на высокогорные плантации.

Здесь большого успеха достигли ученые Института химической физики АН СССР, которые получили новый класс легкодоступных органических радикалов простого строения. Они стабильны в широком интервале температур — от минус 270 до плюс 200 градусов Цельсия, устойчивы к воздействию кислорода и других химических реагентов. Время жизни их при обычных условиях составляет годы и даже десятилетия. В нашей стране начато освоение технологии получения радикалов в промышленных масштабах.

При углубленном исследовании новых радикалов от-

На соискание Государственной премии

ЧТО МОГУТ «ОСКОЛКИ» МОЛЕКУЛ

Крепкий нефть и сыпучесть — одна удивительная особенность — она вступает в реакцию, не затрагивая своей основной структуры и сохраняя параманетизм. В результате появились исключительные возможности вводить уже готовые радикалы в состав других соединений, которые после этого сами становятся радикалами и приобретают параманетизм. А следовательно, делаются доступными для исследования физическими методами, среди которых особую роль играет электронный парамагнитный резонанс. Если ввести радикал в какое-либо вещество или в молекулу, то, наблюдая за изменением его резонансного спектра, можно судить об их структуре, строении и поведении. Получились своеобразные датчики-зонды, посылающие исследователю сигналы из микромира больших и малых молекул. Этот метод, предложенный советскими учеными, и называется методом парамагнитного зонда. Теперь он широко применяется в исследованиях полимеров как в нашей стране, так и за рубежом.

Введение радикалов в молекулы лекарственных и биологических соединений открывает также возможности для расширения механизмов их действия, изучения путей их миграции и превращений в организме. Реакция без затрагивания основной структуры молекулы используется и для создания новых веществ — парамагнитных полимеров, антибиотиков, противораковых и других лекарственных препаратов.

Однако наиболее массовое применение такого рода реакции нашли в молекулярной биологии для изучения метаболитов, макромолекул. Радикальная метка, присоединенная к какому-либо элементу биологической системы, играет роль миниатюрной сейсмической станции, которая регистрирует происходящие там малейшие изменения.

С помощью радикальных меток была изучена изменчивость формы и архитектуры ма-

кромолекул ферментов при их функционировании, определены микрорельефы и локальные подвижности различных участков белковых макромолекул, обнаружены изменения в структуре биологических мембран при их работе. Новые радикалы помогли открыть ряд явлений в химии, обнаружить неизвестные ранее свойства электронных оболочек молекул. Таким образом, внесен весомый вклад в развитие фундаментальных научных исследований.

Существенное приращение новых радикалов нашли и в прикладных областях науки и техники. Здесь можно упомянуть и лекарственные препараты на их основе, и создание светозащитных добавок, предохраняющих полимеры от разрушения. Такие светостабилизаторы запатентованы в США, Англии и Франции, разработана промышленная технология их производства.

Способность новых радикалов соединяться с короткоживущими субстратами позволила им дорогу в промышленности процессы полимеризации в качестве эффективных ингибиторов и регуляторов скорости процессов. Необычные магнитные свойства этих радикалов открывают возможность для их применения в квантовых генераторах и магнитометрах — устройствах, измеряющих с высокой точностью магнитное поле Земли. Они используются для нужд геологоразведки и геофизики.

Создание нового класса органических парамагнитных веществ и их химическое внедрение в науку и практику составляют одно из крупнейших достижений химии. Работы А. Л. Бучаченко, Г. И. Лихтенштейна и Э. Г. Розенцвейга, посвященные этим вопросам, получили широкое признание в нашей стране, имеют мировую известность и выданы на соискание Государственной премии СССР.

И. БЕЛЕКАЯ,
Член-корреспондент АН СССР.

Как окупаются затраты

Животноводство — ударный фронт

Известно, что специализация и концентрация сельскохозяйственного производства — надежный путь его интенсификации. В этом еще раз убеждает практика работы действующих межхозяйственных предприятий, и в частности Мценского комплекса по откорму крупного рогатого скота в Орловской области. Он был построен на пашенных средствах 125 колхозов и 20 совхозов. Каждое место для скота обошлось в тысячу рублей. Срок окупаемости вложений составил около двух лет.

Мценский комплекс — крупное предприятие, обеспечивающее непрерывное и высококачественное производство животноводческой продукции. Он функционирует около пяти лет. В 1975 году отсюда реализовано государству 20,7 тысячи голов крупного рогатого скота средней весом 400 килограммов. Более 90 процентов продукции поставлено вышестоящим организациям. Получено чистой прибыли 7,8 миллиона рублей. Почти вся она распределена между пайщиками.

Хорошие результаты работы показывают коллектив и в этом году. В первом полугодии он отдал на мясокомбинаты 16,308 голов крупного рогатого скота. Плановые расчеты по всем показателям перекрыты. А мясо за период своей деятельности предприятие откормило 68,9 тысячи голов крупного рогатого скота. Прибыль от реализации продукции составила 23,8 миллиона рублей. На центнер привеса в среднем затрачено 5,5 центнера кормов и 7,1 центнера кормовых единиц. Рентабельность производства мяса — около 80 процентов.

Полная механизация обеспечивает высокую производительность труда. Один оператор обслуживает 575 голов скота. На комплексе откормочных животных занимаются три бригады, которые возглавляют специалисты со средним зоотехническим образованием. Здесь установлена пятидневная рабочая неделя с двумя выходными днями.

Представляют интерес экономические взаимоотношения между хозяйствами и комплексом, а также распределение полученных прибылей. Предприятия со всеми основными и оборотными

средствами является собственностью пайщиков. Государственные планы закупок продукции остаются за колхозами и совхозами. Они обеспечивают комплекс кормовыми и кормами по установленным нормам. Взамен пайщикам начисляются постоянный вес и гарантированный привес.

При приеме скота на откорм хозяйствам в пятидневный срок оплачивается его стоимость по государственным закупочным ценам с 10-процентной надбавкой, а за бычков живым весом более 300 килограммов — с 35-процентной надбавкой.

Часть прибыли приходится колхозам и совхозам, специализированным на производстве кормов. Зерно у них приобретается и калькулируется по государственным закупочным ценам. Однако на заранее определенную его часть начисляется 50-процентная надбавка. Она выплачивается в порядке распределения прибыли.

Предусмотрено также приобретение хозяйствами животных и кормов по договорным ценам на уровне себестоимости их производства, а для стимулирования поставок — доплата за привеса.

Работа комплекса положительно сказывается на экономике пайщиков. Некоторые из них почти полностью рассчитываются с государством по реализации мяса через кооперацию, получают большие прибыли от откорма скота.

Отмечая достигнутые успехи, нельзя не сказать и о тех трудностях, с которыми приходится сталкиваться коллективу комплекса. Да сих пор не решен вопрос об организационной постановке комплекса предприятия, передаче в подчинение объединения «Областьпромхоз» хозяйства, производящего корма для комплекса. Требуется дальнейшее совершенствование практики распределения привесов и прибылей. Видно, пришло время установить научно обоснованные расчетные цены на скот и корма, передаваемые комплексу, которые обеспечивали бы пайщикам одинаковый уровень рентабельности.

Ф. КЛЫКОВСКИЙ,
Кандидат экономических наук.
г. Орел.

ПОСЛЕ КРИТИКИ

▲ **АВТОХОЗЯЙСТВА УКРУПНЯЮТСЯ.** В статье «Вот мчит грузовик порожиной» и «Прибыл грузовик в столицу» («Правда», 24 декабря 1975 года и 19 июля с. г.) правильно отмечены существенные недостатки в использовании грузового транспорта, сообщил редакция министр химической промышленности Л. Костанов.

Министерство проводит работу по наведению порядка в ремонте и содержании автомобилей, укрупнению мелких автобаз. В Москве ликвидировано 14 таких автохозяйств.

▲ **С ТАЖЕБНЫХ ЛУГОВ.** В письме «Тажебный луг», опубликованном в «Правде» 23 июня, лесовод В. Мартыненко рассказал о неудовлетворительном использовании сенокосных угодий на землях гос-

лесфонда Восточно-Казахстанской области. Как сообщила в редакцию заместитель Председателя Совета Министров Казахской ССР С. Кубаева, в корреспонденции правильно отражено положение дел.

В настоящее время на землях гослесфонда хозяйства Восточно-Казахстанской области сформированы кормодобывающие бригады, которые ведут заготовку фуража. Чтобы полнее использовать резервы накопления грубых кормов, Совет Министров Казахской ССР поручил министерствам и ведомствам республики провести дополнительные обследования сенокосных угодий гослесфонда Алма-Атинской, Восточно-Казахстанской и Талды-Курганской областей и совместно с областными органами принять меры по их освоению.

Ситуация, когда администрация не учитывает интересы партпартий, а последние хотя и прав, но терпят на принципиальном споре поражение, явление, в общем-то, не очень типичное. Однако такое случается и не приходится разоблачать до конца в одном из подобных конфликтов, заглянув, так сказать, за его кулисы.

Около двух лет назад Киру Михайловну Баранову пригласили в партком Николаевского Южного завода и предложили должность заместителя директора Дворца культуры. Баранова закончила Ленинградский институт культуры имени Крупской. Последнее время была воспитательницей самого большого и «трудного» мужского объекта № 4. Короче говоря, Киру Михайловна, человек опытный и знающий свое дело, оказалась нужным работником по Дворцу культуры.

С чем она столкнулась на первых порах? Единственный в Николаеве Дворец культуры являлся жалкое существование. В здании неуютно, грязно, не хватало мебели. Наглядная агитация, судя по всему, не обновляла много лет. Коллектив художественной самодеятельности распался.

Новый заместитель директора попыталась вдохнуть свежую струю в работу Дворца культуры. Ей сравнительно быстро удалось воссоздать различные кружки. Привлекла энтузиастов, сколотила крепкий актив из молодых работников. Народ потянулся на мероприятия, которые проводились теперь красочно, с выдумкой.

Организаторы культурно-спортивных мероприятий в последнее время трудятся творчески, получая большое удовлетворе-

ние. К сожалению, не все. Директор Б. Соколов, видимо, усмотрел в своем заместителе опасного конкурента и начал всячески третировать ее. Ни в день назначения, ни после, не пренебрегая элементарной служебной этикой, даже не представил Баранову сотрудникам. Более года директор не находил ей рабочего места.

Вскоре коммунисты избрали Киру Михайловну секретарем партгоскомбината. Растущее уважение и доверие товарищей к новому работнику еще более распалили Соколова. Он стал использовать любую повод, чтобы «уколоть», унизить партгоскомбинат, а также различные предлоги для издевательств над ней.

В сентябре прошлого года в Днепропетровске проходила семинар директоров дворцов культуры и клубов, созданных областными отделами культуры. После на нем два дня, Соколов неожиданно вернулся в Николаев и решил послать вместо себя Баранову.

«Я убеждена, что, не могу сейчас уехать», — пишет Киру Михайловна в «Правду». — Прежде всего потому, что болела — показала ему листок временной нетрудоспособности. Кроме того, как раз было объявлено о скором открытии нового устного журнала — «Кругозор», и мое присутствие на этом мероприятии было не только желательным — необходимым. Довольно, казалось бы, весомые. Но, к моему удивлению, в конце дня по-

явился приказ, в котором директор объявлял мне выговор с предупреждением». Мы уже привыкли к тому, что секретарями первичных партгоскомбинатов избираются энергичные, авторитетные люди, знающие дело и преданные ему. Партгор в руководстве предприятия или учреждения, как правило, работает в теснейшем контакте с другими людьми и имеет друг друга для общей пользы. Это норма партийной жизни. И в том, что она оказалась нарушенной в данном случае, виновата, как видим, не Киру Михайловна.

Вместо помощи в своих хороших начинаниях она встретила откровенную недоброжелательность директора, который стал усиленно распускать слух о ее неуязвимости. Если называть принципиальность неуязвимостью, то такая черта у Киры Михайловны действительно есть. Она решительно выступала против нарушений партийной и государственной дисциплины, критиковала директора и его дружков за аморальное поведение. Б. Соколов систематически пьянствовал на работе в обществе запоздал, шофера и кино-механика. Нарушалась финансовая дисциплина. Заведующий культурным отделом дворца И. Дралин одновременно работал в пяти местах. Техпункт И. Шарф летом трудился еще в кино-механике. После полудня драки он одлаживал четыре дня не появлялся на работе. Во Дворце культуры числилось семь ху-

дожников, на самом деле их было двое, зарплата же шла на семерых. По указанию директора порой заключались сделки с лицами без определенных занятий. Некому И. Малые за сценарий антирелигиозного вечера заплатили 300 рублей, но мероприятие так и не состоялось, ибо автор вместе со своим творческим угодил в вытрезитель.

Разумеется, сосуществовать с подобным родом «носителями культуры» секретарь партгоскомбината не могла. Когда группа народного контроля вскрыла крупные и мелкие финансовые нарушения, акт об этом был передан в ревизионную комиссию завода профсоюзом. Но чем дело кончилось? Весь шум гласности стал усиленно распускать слух о ее неуязвимости. Если называть принципиальность неуязвимостью, то такая черта у Киры Михайловны действительно есть. Она решительно выступала против нарушений партийной и государственной дисциплины, критиковала директора и его дружков за аморальное поведение. Б. Соколов систематически пьянствовал на работе в обществе запоздал, шофера и кино-механика. Нарушалась финансовая дисциплина. Заведующий культурным отделом дворца И. Дралин одновременно работал в пяти местах. Техпункт И. Шарф летом трудился еще в кино-механике. После полудня драки он одлаживал четыре дня не появлялся на работе. Во Дворце культуры числилось семь ху-

дожников, на самом деле их было двое, зарплата же шла на семерых. По указанию директора порой заключались сделки с лицами без определенных занятий. Некому И. Малые за сценарий антирелигиозного вечера заплатили 300 рублей, но мероприятие так и не состоялось, ибо автор вместе со своим творческим угодил в вытрезитель.

Разумеется, сосуществовать с подобным родом «носителями культуры» секретарь партгоскомбината не могла. Когда группа народного контроля вскрыла крупные и мелкие финансовые нарушения, акт об этом был передан в ревизионную комиссию завода профсоюзом. Но чем дело кончилось? Весь шум гласности стал усиленно распускать слух о ее неуязвимости. Если называть принципиальность неуязвимостью, то такая черта у Киры Михайловны действительно есть. Она решительно выступала против нарушений партийной и государственной дисциплины, критиковала директора и его дружков за аморальное поведение. Б. Соколов систематически пьянствовал на работе в обществе запоздал, шофера и кино-механика. Нарушалась финансовая дисциплина. Заведующий культурным отделом дворца И. Дралин одновременно работал в пяти местах. Техпункт И. Шарф летом трудился еще в кино-механике. После полудня драки он одлаживал четыре дня не появлялся на работе. Во Дворце культуры числилось семь ху-

Вместо помощи в своих хороших начинаниях она встретила откровенную недоброжелательность директора, который стал усиленно распускать слух о ее неуязвимости. Если называть принципиальность неуязвимостью, то такая черта у Киры Михайловны действительно есть. Она решительно выступала против нарушений партийной и государственной дисциплины, критиковала директора и его дружков за аморальное поведение. Б. Соколов систематически пьянствовал на работе в обществе запоздал, шофера и кино-механика. Нарушалась финансовая дисциплина. Заведующий культурным отделом дворца И. Дралин одновременно работал в пяти местах. Техпункт И. Шарф летом трудился еще в кино-механике. После полудня драки он одлаживал четыре дня не появлялся на работе. Во Дворце культуры числилось семь ху-

Вместо помощи в своих хороших начинаниях она встретила откровенную недоброжелательность директора, который стал усиленно распускать слух о ее неуязвимости. Если называть принципиальность неуязвимостью, то такая черта у Киры Михайловны действительно есть. Она решительно выступала против нарушений партийной и государственной дисциплины, критиковала директора и его дружков за аморальное поведение. Б. Соколов систематически пьянствовал на работе в обществе запоздал, шофера и кино-механика. Нарушалась финансовая дисциплина. Заведующий культурным отделом дворца И. Дралин одновременно работал в пяти местах. Техпункт И. Шарф летом трудился еще в кино-механике. После полудня драки он одлаживал четыре дня не появлялся на работе. Во Дворце культуры числилось семь ху-

Вместо помощи в своих хороших начинаниях она встретила откровенную недоброжелательность директора, который стал усиленно распускать слух о ее неуязвимости. Если называть принципиальность неуязвимостью, то такая черта у Киры Михайловны действительно есть. Она решительно выступала против нарушений партийной и государственной дисциплины, критиковала директора и его дружков за аморальное поведение. Б. Соколов систематически пьянствовал на работе в обществе запоздал, шофера и кино-механика. Нарушалась финансовая дисциплина. Заведующий культурным отделом дворца И. Дралин одновременно работал в пяти местах. Техпункт И. Шарф летом трудился еще в кино-механике. После полудня драки он одлаживал четыре дня не появлялся на работе. Во Дворце культуры числилось семь ху-

Вместо помощи в своих хороших начинаниях она встретила откровенную недоброжелательность директора, который стал усиленно распускать слух о ее неуязвимости. Если называть принципиальность неуязвимостью, то такая черта у Киры Михайловны действительно есть. Она решительно выступала против нарушений партийной и государственной дисциплины, критиковала директора и его дружков за аморальное поведение. Б. Соколов систематически пьянствовал на работе в обществе запоздал, шофера и кино-механика. Нарушалась финансовая дисциплина. Заведующий культурным отделом дворца И. Дралин одновременно работал в пяти местах. Техпункт И. Шарф летом трудился еще в кино-механике. После полудня драки он одлаживал четыре дня не появлялся на работе. Во Дворце культуры числилось семь ху-

Робот стал «закройщиком»

ХАРЬКОВ. 26. (Корр. «Правды» И. Ланно). Гибкие стальные щупальца робота-манипулятора вращаются с удивительным движением вынимают из пакета лист металла и кладут его на стол раскройщика. Непослушная команда электронного устройства приводит в движение систему ножей — и в мгновение ока фанерная деталь уложена в другой пакет. Все эту сложную работу без участия человека выполняет автоматическая установка с числовым программным управлением. Она сконструирована специалистами Харьковского научно-исследовательского института автоматизации управления и производства. Премущество нового агрегата в том, что раскрой любых деталей из листового стали, даже наиболее сложных конфигураций, производится методом математического моделирования, благодаря чему удается выбрать самый экономичный способ раскройки. К тому же полностью исключается ручной труд. При этом экономится большое количество дефицитного листового металла.

Кромолекул ферментов при их функционировании, определены микрорельефы и локальные подвижности различных участков белковых макромолекул, обнаружены изменения в структуре биологических мембран при их работе. Новые радикалы помогли открыть ряд явлений в химии, обнаружить неизвестные ранее свойства электронных оболочек молекул. Таким образом, внесен весомый вклад в развитие фундаментальных научных исследований.

Существенное приращение новых радикалов нашли и в прикладных областях науки и техники. Здесь можно упомянуть и лекарственные препараты на их основе, и создание светозащитных добавок, предохраняющих полимеры от разрушения. Такие светостабилизаторы запатентованы в США, Англии и Франции, разработана промышленная технология их производства.

Способность новых радикалов соединяться с короткоживущими субстратами позволила им дорогу в промышленности процессы полимеризации в качестве эффективных ингибиторов и регуляторов скорости процессов. Необычные магнитные свойства этих радикалов открывают возможность для их применения в квантовых генераторах и магнитометрах — устройствах, измеряющих с высокой точностью магнитное поле Земли. Они используются для нужд геологоразведки и геофизики.

Создание нового класса органических парамагнитных веществ и их химическое внедрение в науку и практику составляют одно из крупнейших достижений химии. Работы А. Л. Бучаченко, Г. И. Лихтенштейна и Э. Г. Розенцвейга, посвященные этим вопросам, получили широкое признание в нашей стране, имеют мировую известность и выданы на соискание Государственной премии СССР.

С помощью радикальных меток была изучена изменчивость формы и архитектуры ма-

кромолекул ферментов при их функционировании, определены микрорельефы и локальные подвижности различных участков белковых макромолекул, обнаружены изменения в структуре биологических мембран при их работе. Новые радикалы помогли открыть ряд явлений в химии, обнаружить неизвестные ранее свойства электронных оболочек молекул. Таким образом, внесен весомый вклад в развитие фундаментальных научных исследований.

Существенное приращение новых радикалов нашли и в прикладных областях науки и техники. Здесь можно упомянуть и лекарственные препараты на их основе, и создание светозащитных добавок, предохраняющих полимеры от разрушения. Такие светостабилизаторы запатентованы в США, Англии и Франции, разработана промышленная технология их производства.

Способность новых радикалов соединяться с короткоживущими субстратами позволила им дорогу в промышленности процессы полимеризации в качестве эффективных ингибиторов и регуляторов скорости процессов. Необычные магнитные свойства этих радикалов открывают возможность для их применения в квантовых генераторах и магнитометрах — устройствах, измеряющих с высокой точностью магнитное поле Земли. Они используются для нужд геологоразведки и геофизики.

Создание нового класса органических парамагнитных веществ и их химическое внедрение в науку и практику составляют одно из крупнейших достижений химии. Работы А. Л. Бучаченко, Г. И. Лихтенштейна и Э. Г. Розенцвейга, посвященные этим вопросам, получили широкое признание в нашей стране, имеют мировую известность и выданы на соискание Государственной премии СССР.

С помощью радикальных меток была изучена изменчивость формы и архитектуры ма-

кромолекул ферментов при их функционировании, определены микрорельефы и локальные подвижности различных участков белковых макромолекул, обнаружены изменения в структуре биологических мембран при их работе. Новые радикалы помогли открыть ряд явлений в химии, обнаружить неизвестные ранее свойства электронных оболочек молекул. Таким образом, внесен весомый вклад в развитие фундаментальных научных исследований.

Существенное приращение новых радикалов нашли и в прикладных областях науки и техники. Здесь можно упомянуть и лекарственные препараты на их основе, и создание светозащитных добавок, предохраняющих полимеры от разрушения. Такие светостабилизаторы запатентованы в США, Англии и Франции, разработана промышленная технология их производства.

Способность новых радикалов соединяться с короткоживущими субстратами позволила им дорогу в промышленности процессы полимеризации в качестве эффективных ингибиторов и регуляторов скорости процессов. Необычные магнитные свойства этих радикалов открывают возможность для их применения в квантовых генераторах и магнитометрах — устройствах, измеряющих с высокой точностью магнитное поле Земли. Они используются для нужд геологоразведки и геофизики.

Создание нового класса органических парамагнитных веществ и их химическое внедрение в науку и практику составляют одно из крупнейших достижений химии. Работы А. Л. Бучаченко, Г. И. Лихтенштейна и Э. Г. Розенцвейга, посвященные этим вопросам, получили широкое признание в нашей стране, имеют мировую известность и выданы на соискание Государственной премии СССР.

С помощью радикальных меток была изучена изменчивость формы и архитектуры ма-

К. М. от обязанностей секретаря партбюро парткомом приписано значение партсобрания как высшего органа первичной организации. За упущения в работе, за плохое руководство культурными учреждениями бюро объявило В. Черкашню выговор. Такое же замечание получила в заместителе секретаря парткома завода А. Ермошкин. Секретарю парткома А. Саленкову поставлено на вид. Директору Дворца культуры Б. Соколову объявлен выговор, и он отстранен от должности.

Воздав за заслугами виновникам всей этой неприглядной истории, бюро горкома партии, нам кажется, вопреки всякой логике предложило замком профсоюзом одновременно уволить с работы и Баранову, что уже и сделано. Добро и зло одним махом были уравнены в правах, принципиальная сторона конфликта смазана, и он представлен как заурядная склока двух руководителей.

После этого и необходимость в таком важном деле неуместна. Нельзя, конечно, оставлять на руководящих постах людей, проявляющих безответственность, живущих старым багажом, полагающих, что должность сама по себе обеспечит авторитет и уважение. Вместе с тем необходимо поддерживать тех, кто борется с подобными недостатками.

В. ЧЕРКАШОВ,
(Корр. «Правды»)
г. Николаев,
Днепропетровская область.

Международная информация

КОРРЕСПОНДЕНТЫ ПРАВДЫ И ТАСС ПЕРЕДАЮТ

КОЛОНКА
КОММЕНТАТОРА
С НОВА
ПРОВОКАЦИИ

Из стран социализма

ЦЕНТР ИДЕЙНОГО ВОСПИТАНИЯ

ПРАГА, 26. (Соб. корр. «Правды»). Музей Клементина Готвальда, расположенный в Праге, — крупнейший центр марксистско-ленинского воспитания трудящихся. Экспозиция музея рассказывает об истории революционного движения, о деятельности Коммунистической партии Чехословакии.

Сотрудники музея ведут большую лекционную работу, готовят материалы для областных музеев и заводов революционных традиций на предприятия. Здесь вручают документы кандидатам в члены КПЧ, организуют беседы со слушателями областных партшкол, коммунистами — пропагандистами, работающими в сети поли-

Рабочее пополнение

БУХАРЕСТ, 26. (Соб. корр. «Правды»). Промышленность СРР, развивающаяся высокими темпами, с каждым годом требует все больше и больше квалифицированных рабочих.

Для их подготовки в республике действует широкая сеть профтехобразования. Она включает индустриальные и агропромышленные лицеи, профессионально-технические училища. На предприятиях открыты школы молодых рабочих, различные курсы повышения квалификации.

В этом году поступило в трудовую жизнь почти 200 тысяч юношей и девушек. Готовится значительное количество специалистов в области электроники, автоматизации, приборостроения. Для других отраслей, определяющих прогресс индустрии.

Профессиональная ориентация и подготовка занимают важное место в учебных программах общеобразовательных школ страны. Ученики старших классов овладевают здесь профессиями токаря, электромонтера, механика. Тысячи школьных мастеров и кабинетов укомплектованы мастерами-преподавателями высокой квалификации.

Ф. АНГЕЛИ.

АВТОПАРК РАСТЕТ

БЕРЛИН, 26. (Соб. корр. «Правды»). Свыше двухсот тысяч легковых автомобилей «Москвич», 120 тысяч машин «Волга», 70 тысяч «Запорожцев» встречают ныне на дорогах ГДР. В народном хозяйстве республики повсюду работают хорошо зарекомендовавшие себя здесь грузовые машины, сделанные на советских заводах.

На основе долгосрочного торгового соглашения в текущей пятнадцатой из Советского Союза в Германскую Демократическую Республику поступают крупные партии легковых и грузовых автомобилей. В свою очередь будет продолжена поставка из ГДР в СССР автоприцепов и автоэлектробоустройства, а также комплектующих деталей на заводы в Тольятти.

В. МЕНЬШИКОВ.

Гости ЦК КПСС

По приглашению ЦК КПСС с 19 по 26 сентября в Советском Союзе находилась делегация женщин-активисток Санмаринской компартии во главе с членом ЦК СМКП Б. Моллиари. Делегация посетила Москву и Ленинград, была принята в Международном отделе ЦК КПСС, имела беседы в Комитете советских женщин, райкоме КПСС, исполкоме райсовета, побывала на предприятиях, ознакомилась с социально-бытовыми условиями трудящихся женщин, с работой партийных организаций по выполнению решений XXV съезда КПСС.

Отъезд из Москвы

26 сентября из Москвы отбыл находящийся здесь в качестве гостя МИД СССР заместитель министра иностранных дел Республики Афганистан В. Абдулла (ТАСС).

Гнев мировой общественности

Мировая общественность гневно протестует против убийства видного деятеля правительства Народного единства Орландо Летелера, совершенного в Вашингтоне агентами фашистского режима Чили.

КАРАКАС. Президент Венесуэлы Карлос Андрес Перес осудил убийство О. Летелера. Он окarakterизовал этот террористический акт как «ужасное преступление».

Решительный протест заявили Компартия Венесуэлы, правящая партия Демократическое действие, многочисленные общественные организации и деятели страны.

САН-ХОСЕ. Законодательное собрание Коста-Рики в специальном заявлении по поводу убийства О. Летелера обратилось к участникам проходящей в Мадриде конференции Межамериканского союза и парламентам латиноамериканских стран с призывом осудить это преступление.

Ми заявляет гневный протест против убийства О. Летелера, являющегося новым покушением на демократическое движение в Латинской Америке, подчеркнул Политкомиссия ЦК партии Народный авангард Коста-Рики.

ГУАЯКИЛЬ. Эквадорские коммунисты осуждают варварское убийство верного сына чилийского народа О. Летелера, заявили ЦК КП Эквадора.

Протест заявили также революционно-социалистическая партия.

ПАРИЖ. Непосредственную ответственность за убийство О. Летелера несет главарь хунты — Пиночет, поддержавший генеральный секретарь социалиты Чили Карлос Альбабарно. Он обратился к прогрессивным силам мира с призывом осудить это новое преступление.

БЕРЛИН. Убийство О. Летелера — это новое доказательство преступного характера чилийского фашизма, которому уже недостаточно уничтожения десятков тысяч патриотов, сказал министр иностранных дел и правительственный Сальвадор Альенде Клодиро Альенде.

(ТАСС, 26).

ГОЛОС НАРОДА — ЗА РАЗОРУЖЕНИЕ И РАЗРЯДКУ

Всемирная конференция приняла заключительные документы

ХЕЛЬСИНКИ, 26. (Соб. корр. «Правды»). Здесь сегодня завершилась Всемирная конференция за прекращение гонимости, вооружения, за разоружение и разрядку. Этот широкий международный форум миролюбивых сил собрал в столице Финляндии представителей всех континентов.

С трибуны пленарных заседаний, в которых участвовали видные общественные и политические деятели десятков стран. В их числе были комиссар Совета ООН для Намибии вице-президент Международного совета по продолжению действий Всемирного конгресса миролюбивых сил Шон Макбрайд (Ирландия), член парламента Великобритании, лейборист В. Парсонс, руководитель движения «Международное право мира» Артур Бут (Великобритания), государственный министр, член правительства социалистической партии Бельгии Пьер Вермелен, личный представитель генерального секретаря ООН Ролф Вюрнерстедт, член Политкомиссии ЦК Компартии Чили В. Тейтельбойм, председатель Федерации кубинских женщин, член ЦК КПК Вильяма Эспиноса, член социалистической партии Австралии, сенатор Рут Колман, Жанна Мартен Сиссе (Гвинея), член парламента Португалии от социалистической партии К. Кандаля, член парламента от партии Индийский национальный конгресс В. С. Сатхе и многие другие.

Сегодня состоялось завершающее совместное пленарное заседание. На нем были одобрены доклады о деятельности комиссий и «круглых столов». Делегаты отметили, что дискуссии выявили практически единый подход участников конференции к проблемам разоружения и разрядки. То обстоятельство, что делегаты конференции представляли самые различные политические направления, течения общественной, социальной и политической жизни, не помешало достижению единодушия в подходе к поискам мер, которые бы позволили обеспечить успех дела разрядки и прекращения гонимости.

Многие делегаты отметили, что в эти дни в Нью-Йорке открылась XXXI сессия Генеральной Ассамблеи ООН, где официальные делегации государств также обсуждают актуальные проблемы разоружения. Здесь, в Хельсинки, участники конференции, представляющие миллионы и миллионы людей доброй воли, со своей стороны заявляют о готовности всемерно поддерживать позитивные процессы разрядки и разоружения. Это выражено и в заключительных документах конференции, которые были приняты сегодня, — послания Генеральной Ассамблеи ООН, заявления и декларации. В послании подчеркивается необходимость созыва Всемирной конференции по разоружению под эгидой ООН и специальной сессии Генеральной Ассамблеи по проблемам разоружения, выражается готовность поддерживать все шаги, ведущие к заключению всемирного договора о неприменении силы в международных отношениях и к достижению главной и конечной цели — всеобщего и полного разоружения.

Спустя год после подписания Заключительного акта общеевропейского совещания, говорится в заявлении, есть все основания считать совещание в Хельсинки важной вехой в истории Европы, началом нового этапа в борьбе за укрепление разрядки международной напряженности и за достижение прочного мира на европейском континенте. Всемирная конференция призвала государственных и политических деятелей, общественные организации и все миролюбивые силы вести неустанную борьбу за практическую реализацию хельсинкских договоренностей, за углубление и развитие разрядки.

Ю. КУЗНЕЦОВ.

Дискуссия продолжена

МАДРИД, 26. (ТАСС). Здесь продолжается работа 63-й конференции Межамериканского союза. На очередном заседании были затронуты вопросы, касающиеся положения на Ближнем Востоке.

Урегулирование ближневосточного конфликта, заявил в своем выступлении представитель ГДР, возможно только при условии безоговорочного вывода израильских войск со всех оккупированных арабских территорий.

Как подчеркнул представитель Польши, урегулирование проблемы невозможно без удовлетворения законных требований арабского народа Палестины.

Делегаты обсудили также положение на юге Африки, в частности в Родесии и ЮАР. Они единодушно осудили расистские режимы Смита и Форстера.

Большое внимание на конференции было уделено проблеме разоружения. Советская делегация обратилась ко всем парламентариям, участвующим в конференции, с призывом подписать Стокгольмское заявление, требующее положить конец гонимости вооружений.

На заседании рассматривались также вопросы, касающиеся проекта резолюции о новом международном экономическом порядке. Представители ряда развивающихся стран в своих выступлениях подвергли резкой критике деятельность многонациональных монополий, которые проводят политику экономического грабежа молодых государств Азии, Африки и Латинской Америки.

Основным препятствием на пути к радикальному переустройству международных экономических отношений на демократической основе, отметили, выступила в дискуссии, представитель СССР, была и остается позиция монополистических кругов капиталистических государств. Справедливые требования развивающихся стран об увеличении им помощи должны осуществляться в первую очередь за счет прибылей капиталистических монополий и сокращения непроизводительных расходов на навазную империализм гонимости вооружений.

Выступление президента Сирии

ДАМАСК, 26. (ТАСС). Как сообщает радио Дамаска, президент САР Х. Асад выступил с речью перед войсками, расположенными на границе с Израилем. Он, в частности, заявил: Сирия продолжает выступать против египетско-израильского соглашения по Синаю 1975 года и бороться против всех заговоров, направленных против палестинцев, сирийцев и арабской нации.

Мы отказались от частичного отвода войск на Голанских высотах в интересах палестинского дела, которое является центральным вопросом ближневосточного конфликта. Мы всегда защищали палестинскую революцию и всегда будем защищать ее.

Коснувшись положения в Ливане, Х. Асад сказал: Мы вошли в Ливан с целью восстановления мира и порядка в этой стране, а также чтобы сорвать заговоры против нашего народа и арабской нации. К несчастью, некоторые палестинские лидеры попались в западню. Однако мы восстановим нормальное положение, руководствуясь уверенностью в чистоте и справедливости наших целей.

Коснувшись положения в Ливане, Х. Асад сказал: Мы вошли в Ливан с целью восстановления мира и порядка в этой стране, а также чтобы сорвать заговоры против нашего народа и арабской нации. К несчастью, некоторые палестинские лидеры попались в западню. Однако мы восстановим нормальное положение, руководствуясь уверенностью в чистоте и справедливости наших целей.



Земля горит под ногами расистского режима в ЮАР и Родесии. (Из газет).

К положению в Ливане

БЕИРУТ, 26. (ТАСС). Ливанские национально-патриотические силы заявляют о своем стремлении добиваться прекращения огня в стране. На состоявшемся здесь совещании руководства национально-патриотических сил был выработан конкретный план прекращения военных действий. Цель его — облегчить усилия нового президента И. Саркиса в деле урегулирования конфликта.

Специальный посланник Лиги арабских стран Х. С. аль-Хали встретился с президентом И. Саркисом, председателем исполкома ООП Я. Арафатом, председателем прогрессивной социалистической партии К. Джумбатом, рядом других политических деятелей и обсудил с ними пути прекращения военных действий в стране.

По сообщениям беirutского радио, президент Египта А. Садат направил И. Саркису послание, в котором предложил созвать встречу в верхах по Ливану с участием Египта, Ливана, Сирии, Саудовской Аравии, Кувейта и ООП. А. Садат информировал И. Саркиса, что король Саудовской Аравии Халид предложил организовать эту встречу как можно скорее в Эр-Рияде. В ответном послании И. Саркис заявил, что он считает настоятельной необходимостью созыв меарабского совещания в верхах по Ливану с участием всех глав государств или же представителей только тех стран, которые имеют прямое отношение к ливанскому кризису.

Вооруженные отряды палестинского движения сопротивления соблюдают объявленное руководством ПДС в одностороннем порядке решение о прекращении огня. Однако в стране сохраняется напряженная обстановка. Праворадикальные силы подвергли вчера во второй половине дня минометному обстрелу западные кварталы Беирута, а также находящиеся в столице лагеря палестинских беженцев Сабра, Шатты и Бурж аль-Барак. Имеются убитые и раненые.

КАИР, 26. (ТАСС). Газета «Аль-Ахрам» сообщает, что К. Джумбат прибыл сегодня в Каир «для важных консультаций».

не Мохам операция «Каньон Алжир-73». В течение пяти дней морские пехотинцы большей частью из американской второй дивизии, базировавшейся в Средиземном море, проводили военные учения в условиях, сходных с ближневосточными. По словам журнала, эта операция была «проверкой в реальных условиях вхождения в нефтедобывающие страны».

Появление влиятельного Саймона — уже не первый случай появления в печати сообщений о широких планах американского шпионажа нефтедобывающих стран. Для сохранения своих экономических и стратегических позиций определенные круги в США не исключают и возможность военной интервенции. Как сообщила французский журнал «Монд дипломатик», Пентагон уже отработывал в калифорнийской пустыне

С КАМНЕМ ЗА ПАЗУХОЙ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЗАМЕТКИ

На днях газета «Вашингтон пост» предприняла огласку конфиденциальный документ, раскрывающий закулисную сторону американской дипломатии в отношении нефтедобывающих стран. Речь идет о памятной записке министра финансов У. Саймона, предназначенной только для президента США. В ней выдвигается целый ряд предложений по ликвидации независимости политических государств — членов Организации стран — экспортеров нефти (ОПЕК), отменяющих свои цены на экспорт нефти.

У. Саймон призывает к использованию американской военной силы для подавления волеизъявления членов ОПЕК (имеется в виду введение эмбарго на продажу сельскохозяйственных продуктов). — Ю. Г. Кроме того, предлагается ряд дополнительных мер воздействия: от отказа в американском экспорте и кредитах до применения «Закона о торговле с врагами».

В соответствии с этим законом капиталовложения американских фирм в этих странах могут быть объявлены экзотическими, что является нарушением интересов США.

Для того, чтобы добиться подлинной единой позиции ОПЕК, в записке предлагается проводить «выборочную» политику в отношении ее членов. Ставка при этом делается на Саудовскую Аравию и Иран. Но даже по отношению к американским партнерам предусматривается применение различных средств воздействия. Если для Эр-Рияда заготовлен принцип, то Тегерану предстоит выкручивание рук.

По мнению Саймона, Саудовская Аравия является сторонником суверенной позиции среди партнеров по ОПЕК, и ей следует предложить «какой-то стимул». Что касается Ирана, то «фактически (!) экономические аргументы», — заявляет У. Саймон, — не должны восторжествовать. Он предлагает, чтобы США «в неофициальном порядке проводили жесткую линию в отношении Ирана, призывая к контролю над нефтяными запасами, если его позиция не изменится».

Публикация влиятельного Саймона — уже не первый случай появления в печати сообщений о широких планах американского шпионажа нефтедобывающих стран. Для сохранения своих экономических и стратегических позиций определенные круги в США не исключают и возможность военной интервенции. Как сообщила французский журнал «Монд дипломатик», Пентагон уже отработывал в калифорнийской пустыне

Итоги «вальсы этикеток»

РИМ, 26. (ТАСС). В магазинах, лавках, на рынках различных городов Италии торгашки обычно начинают свой рабочий день с расстановки табличек, показывающих новые, более высокие цены. В местных газетах опубликованы данные, которые подтверждают некоторые итоги этого «вальса этикеток» за последние пять лет. Хлеб, рис, птица, рыба, растительное масло, молоко, сыр, кофе и ряд других товаров сегодня стоят вдвое дороже, чем в 1971 году. Мясо, фрукты, овощи подорожали более чем в три раза. В особенно тяжелом положении пенсионеры и те, кто живет на пособие по безработице.

В числе основных причин повышения цен, указывает в этой связи газета «Унита», — кризисное хозяйство, отсутствие эффективного контроля над торговлей со стороны государства, невыгодная для Италии регистрация продажи и производства товаров со стороны ЕСЗ.

Правила ЕСЗ запрещают Италии производить больше сахара, чем это определено штабквартирой «общего рынка» в Брюсселе. В 1977 году посевные площади в стране под сахарную свеклу по решению Европейского экономического сообщества будут значительно сокращены. Соответственно уменьшится и производство сахара. В связи с этим сахарозаготовщики, как подчеркивают итальянские газеты, не премнут еще больше взвинтить цены.

Интересы корейцев Севера и Юга, выступающих за объединение родным мирным демократическим путем и без какого-либо вмешательства извне, как и интересы мира и безопасности на Дальнем Востоке настоятельно требуют, чтобы северные власти и их покровители прекратили браться за оружие. Политика милитаристских приговоров и провокаций чревата серьезными последствиями.

Вячеслав РАЗУБАЕВ.
Пхеньян.

Заявление Т. Мики

ТОКИО, 26. (ТАСС). Выступая по телевидению, премьер-министр Японии Т. Мики заявил, что он не намерен уходить в отставку и собирается возглавлять кабинет во время выборов в нижнюю палату парламента.

Т. Мики подчеркнул, что измеченный на октябрь съезд либерально-демократической партии, председателем которой он является, будет решать вопросы, связанные исключительно с предстоящими выборами.

В политических кругах Токио отмечают, что Мики, выступавший против Т. Мики, в частности заместить премьер-министра Т. Фукуда, намерены использовать съезд для смены руководства ЛДП, и прежде всего смещения самого премьер-министра.

РЕЦИДИВ ФРАНКИЗМА

Как известно, все градоначальники города Глазго, историю которого подробно описал Салтыков-Шчедрин, секли народ. Однако, отмечал летописец, в подходе к этому жуткому занятию вопросу у каждого были свои особенности, присущие его эпохе: градоначальники времен Биропа, например, секли «абсолютно», а их последователи во времена Потемкина — «обязательно».

Мануэль Фрага Ирибарне, в бытность министром внутренних дел Испании, свой подход к вопросу о демократических правах предпочитал не объяснять, а демонстрировать его на практике: по его, министерского указу в тюрьмы бросали патриотов, нолящих жестоко расправляться с демократизмом и забастовщиками. По проставшимся времени, однако, лишавших министерского портфеля в решающие моменты компромисса создавать собственную политическую партию, он пришел к выводу, что настало время продать проблему «опорной оппозиции» теоретическое обоснование. На свет родился программа, которую бывший обер-полицийский поспешал довести до широкой публики.

Суть его идеи сводится к следующему: репрессии против демократической оппозиции необходимы, ибо невозможно охранять порядок, если не будут удерживать действующие в стране законы. Что же касается законов, оставшихся от времен франкизма и запрещающих всякое проявление недовольства, то и здесь не может быть никаких неясностей: «Разрыс с прошлым, на чем настаивают левые оппозиционные партии, был бы коллективным самоубийством». Иными словами франкистские законы остаются в силе, а кто не согласен — за решетку.

Тактика вроде бы старая, широко применявшаяся Фрагой в прошлом. А не! Теперь она должна осуществляться не просто сама по себе, «абсолютно», но, по мысли автора, исключительно в целях восстановления в Испании... демократических свобод.

То, что с политической точки зрения «демократический» свободизм считается свободой для демократов, попросту не удивительно. Непонятно только, почему Фрага Ирибарне говорит, что эту «свободу» надо «восстановить»: насколько известно, она благополучно существовала во все времена франкистского режима.

Н. МИРОШНИК.

ВОКУРГ СВЕТА

УРОЖАЙ — КАЖДЫЕ ЧЕТЫРЕ МЕСЯЦА

ЛИМА, 26. (Соб. корр. «Правды»). В Перу выведен новый сорт пшеницы, который, как сообщают печати, характеризуется весьма ценными свойствами. Он отличается более крупным зерном и повышенной устойчивостью к засухам и болезням. Селекционеры удались сократить период вегетации — на полях, засеянных этим сортом, урожай можно собирать каждые четыре месяца.

Новый сорт перуанской пшеницы — результат настоящих исследований и экспериментов, которые проводила группа агриномов-селекционеров министерства продовольствия Перу и кооперативные «Мадрида де Вильядо». Газеты пишут о том, что «большое зерно» этого сорта больше будущего.

В. ЛИСТОВ.

ВЧЕРА

В ЦЕНТРАЛЬНОМ ПАРКЕ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА имени М. Горького в Казани состоялся театрализованный праздник «Гимн советскому человеку».

Он начался возложением венков к памятнику борцам, павшим в борьбе за Советскую власть. С интересом прошли встречи с ветеранами гражданской войны, передовиками производства, писателями и композиторами. Состоялись торжественное посвящение в рабочие выпускников средних школ и профессионально-технических училищ, выступления участников художественной самодеятельности.

НА ОТКРЫВШЕМСЯ В ВИННОМ МУЗЕЙНОМ ФЕСТИВАЛЕ ПРОЗВУЧАЛИ КВАРТЕТЫ Дмитрия Шостаковича. Фестиваль посвящается памяти выдающегося советского композитора.

На виннооской, а также на сценах других городов республики выступают также известные музыкальные коллективы, как квартеты имени Бородин, Глинки, Бетховена (Москва), Лысенко (Киев), Литовский квартет и другие.

СВЯТЫЕ СОРОКА ХУДОЖНИКОВ-АКВАРЕЛИСТОВ со всех уголков страны выехали на этюды в аймаки Бурятской АССР. В течение полугода месяца они будут работать рядом с тружениками автономной республики, преобразуя суровый край. Свои работы художники посвящают удержанию строями десятой пятилетки — Байкало-Амурской магистрали, Гусиноозерской ГРЭС, салемских новостройкам. В ходе поездки будет создана портретная галерея передовиков производства, лучших людей республики.

[По сообщениям «Правды» и ТАСС].



МИНУРИНСКАЯ ВЕТВЬ

СУДЬБЫ ЛЮДСКИЕ

...Болезнь оказалась тяжелой. Только через семь месяцев штурмана авиации Шпакова выписали из госпиталя в однокомнатную квартиру на ВВС. Высокий, худой, он еще с трудом передвигался. Госпитальный врач Алексей Нестерович, проводивший его к машине, подбадривал, как мог, а жена Наталья Захаровна доверительно сказала:

— Поберегите его. Никакие лекарства ему уже не помогут. Все будет зависеть от организма.

Было это осенью 1952 года. И вот спустя много лет я встретил бывшего авиатора. Откасал его неподалеку от поселка Шокиты. Хозяин, располневший, но еще по-солдатски прямой, довольно проворный, словно болезнью и не было, тянул меня вверх по склонам оврага, по дуи и етлогим откосам которого рдели ягоды.

— Когда услышал, что врач на мне уже крест поставил, — рассказывал он на ходу, — твердо сказал себе: нет, мне еще повоюю...

Юношей метал работать садоводом. Началась война — стало не до садов. Родные нужны были солдаты. Но, когда летел в самолет и видел под собой нежно-белые кучевые облака, сравнивал их с цветущими яблонями...

Бывший авиатор поселился в Ярцево. Первую зиму потратил на то, чтобы привести в порядок свою «садоводческую амбицию». Четыре тома И. В. Мичурина заняли постоянное место на его рабочем столе. Начал переписку с институтами, опытными станциями, садоводами-любителями.

В Ярцево, на проспекте Октябрьский, из многих мест посылки с семенами, письма с пожеланиями успеха начинающему садоводу.

Весной с помощью мальчишек разбил на дворе садик. Потом на пустыре появились парк, питомник декоративных и плодовых деревьев, сажены отсюда переселенцев, саженцы горькой перестройки.

Здесь, в овраге, минуриновский садик. Есть любимые саженцы. Размечены ряды, на дне которого еще не пересох ручей. По склонам бурьян, чаклый кустарник... Человек с рюкзаком за плечами — это Федор Никифорович — осматривает садик, словно прикидывая, чем помочь земле. На втором снимке — закладка сада. Бывший штурман вместе с друзьями

орудуют лопатами. А вот уже и плоды труда — пыльная земля питомника, огороженного легкими рейками.

Теперь оградит. Но какой же это оградит? Настоящий сад! И не просто сад, а опытная лаборатория. Рядом с яблонями, грушами, сливами, смородиной и другими растениями средней полосы России прижились прищипы. С Дальнего Востока завезены бархат амурский, маньчжурский орех, груша уссурийская, жимолость камчатская и многое другое. В саду растут шелковица, зрелые несколько сортов айвы, крупноплодный терн, одиноким сортам рябины, пять сортов облепихи, барбарис, виноград... А сколько посеяно лекарственных трав!

Особый интерес у Федора Никифоровича — к рябине северной. Жительница Северной Америки, обладающая ценными лечебными свойствами, она все больше распространяется в нашей стране. Садоводу удалось получить рябину с исключительно сладкими плодами. Он выращивает в другую рябину

ну — мичуринскую лиственную, семену которой ему прислала племянница заманского садовода А. С. Тихонова.

Федора Никифоровича поддерживают во Всесоюзном научно-исследовательском институте плодородия имени И. В. Мичурина. Ученые интересуются опытами, консультируют. Зеленой «лабораторией» называют сад. В 20 километрах, добираться сюда приходится поездом либо попутной машиной. Но редкий день 70-летний энтузиаст не появляется в саду. Здесь у него немудреный тесовый шалашик. Что-то поджаривает, обрезают, прививают. А вытекает еще строить шпалеры и осыные домики — в саду должно быть больше быстрорастущих оплывателей.

Дом у Федора Никифоровича мне довелось посмотреть шесть аллюмов, в них — материалы об овражном садоводстве. Обогатит флору Смоленщины в соседних областях новыми видами растений, превратит бесплодные земли в цветущие сады — вот цель, которой он живет. Оградит для него — это будущий садик, годика, ботанические уголки.

Н. ЛАПТЕВ.
(Корр. «Правды»)
Смоленская область.

МНОГЕ ТЫСЯЧИ туристов пересекли ежегодно Навкаский хребет, попадая в немыслимую природную красоту. Проходя глубинами каньонами и скалистыми ущельями, любящие прогуливаясь по живописным склонам и ослепительным белым вершинам Главного Навкаского хребта, они не подозревают, что не менее сказочная красота у них под ногами.

В толще гор образовались глубокие озера, окантованные скалами. Все это можно увидеть в живописной долине, в долине восточной стороны. И в долине восточной стороны. И в долине восточной стороны.

Фото А. Пахомова.

Законы и границы жанра

КИНО

За последнее время термины «детектив», «приключенческий жанр» почти совсем исчезли из обихода киристов и теоретиков кинематографа. Если же эти термины и появляются на страницах периодических изданий, то обязательно с приложением горестных сетований о «мертвом сезоне», «серьезных трудностях», «потоке серых фильмов» и т. п.

Очевидно, как некая реакция на подобные оценки возникло стремление ряда творческих работников уйти от специфики жанра, отмежеваться от нее и в устных заявлениях, и — самое главное — в практике постановки картин. Режиссеры и драматурги один за другим стали специально оговариваться: они, мол, не собираются — в том или ином случае — снимать детектив или что-либо подобное, а, напротив, хотят сделать нечто серьезное и значительное, достойное настоящего искусства. Увы, эти громкие обещания оправдываются далеко не всегда.

Забвение специфики жанра, отказ от нее приводят к нераскрытым последствиям. Сошлемся на некоторые примеры.

Сейчас на экранах страны демонстрируется новая работа студии «Таллифильм» — «Вирлианты для диктатора пролетариата». Картина снята режиссером Г. Кромановым по одноименному роману Ю. Семенова.

На первый взгляд, в фильме есть все то, что есть в романе. «Специальное задание» молодого сотрудника ЧК Исаева — Владимира Штирлица (будущего Штирлица). Буржуазная Эстония 1921 года с ее показной роскошью. Антикоммунистическое подполье — безомыслие, валютчики, которых должен разоблачить Максим Исаев. Провиски иностранной агентуры. Бандитизм. Предательство нестойких и заблудившихся. Злоба и козни одних, выдержка и отвага других. Крах зла и победа добра.

Да, в картине сохранены и обозначены все внешние обстоятельства действия романа. Более того, благодаря изобразительному решению (оператор Ю. Силард) убедительно воссоздана атмосфера происходящего. Но подлинное действие отсутствует. Фильм как бы стоит на месте, он переполнен разного рода дилеммами и заминками.

Видимо, авторы стремились создать историю-психологический кинороман на документальной основе. Они не поспешали с тем, что литературный первоисточник при всех его положительных качествах вовсе не выходит за рамки того условного жанра, который может быть обозначен как детектив, в данном случае детектив политический. Поэтому, ставя фильм, стоило прежде всего опираться на реальные достоинства романа — его динамику, остроту сюжетных ситуаций, в которых действуют бегло, но выразительно очерченные персонажи.

Кроманов избрал другой путь. Вместо остроты сюжетных ситуаций кинопроизведения он, видимо, хотел поставить фильм, близкий по теме и духу к философскому размышлению. Подмена одного жанра другим привнесла к киноному искусству, несмотря на участие популярных актеров (В. Ивашов, Л. Дуров, А. Кайдановский, Т. Самойлова, Е. Васильева, А. Джигарханян, Э. Пехов), музыкальные и декорационные находки, наличие отдельных удачных эпизодов (налет на Гохран, гибель отца героя). То, что происходит на экране, кажется профессиональным, добротным и вместе с тем холодноватым, малозаинтересным зрелищем.

С большим участием смотрит зритель новая лента Е. Ташкова — «Преступление», созданная на «Мосфильме». У режиссера есть опыт масштабных постановок — достаточно вспомнить его предыдущую работу, многосерийный телевизионный фильм «Адъютант его превосходительства». Вот и сейчас зрительное время картины, предельно внимательный зритель, весьма объемно («Преступление» состоит из двух самостоятельных фильмов — «Нерешенность» и «Обман», причем в «Обмане» в свою очередь две серии).

Замысел картины отчетливо публицистичен, ее гражданский пафос заявлен ясно. Ставится задача раскрыть нравственные корни того зла, которое есть существует в нашем обществе и мешает его движению вперед. Проведения этого зла наизысканные, не подкрепленные социальными ответственностями, мешающими эгоцентризм, жаждя удовлетворения собственных капризов

лежничку, но обстоятельную лексику: — Вдоль дорог растут малочисленные зеленые насаждения. Мы хотим заменить их лучшими породами. Для этого и организовали. Примерно за год у кустов и деревьев отмирают не только ветви, но и корни. Остается лишь срывать насаждения бульдозером. За последние два года мы обработали вдоль дорог 200 километров. И дальше будем продолжать это прогрессивное дело.

Столь неграмотные аргументы, что угодно создадут ко-

Между тем такого «перекоса» можно было избежать, учитывая особенности жанра, его «берегов», не позволяющих авторской мысли растекаться по древу смыслов и художественной неопределенности...

Сейчас на наши экраны вышли или выйдут картины разных студий, выполненные в традиции жанра. Это и фильм о судьбе юной разведчицы в годы Великой Отечественной войны «Порт» (Одесская студия, режиссер Ю. Черный), и экранная популярная детективная повесть П. Шестакова «Страх высоты» («Мосфильм»), режиссер А. Сурин), и полный неожиданных драматических поворотов рассказ о борьбе с бандитами на Украине, так же актуальная литературно-художественная повесть В. Смирнова «Тревожный месяц вереска» (Киевская студия, режиссер Л. Осика).

Картины эти неоднородны по художественному решению, по уровню драматургии, актерской работы. И все-таки выход их на наш экран — явление обнадеживающее, свидетельствующее о том, что интерес к острому сюжету, к «фильму с интригой» не угасает в отечественном кинематографе.

Можно говорить о качественных изменениях, которые происходят в жанре на путях его обновления (а не исчезновения). Эти изменения — усложнение языка, рост документального начала, с одной стороны, и поэтического, аллегорического — с другой, вторжение в образную ткань публицистических элементов — вовсе не означают «размытия границ» остроты сюжетного фильма. Границы остаются — как вехи на пути к истинной занимательности и глубине.

Да, на путях развития жанра подчас возникают остановки, паузы. Само же развитие продолжается. Ведь детектив, приключенческий жанр не сами по себе, а как средство познания жизни с ее борьбой, противоречиями, схваткой тьмы и света, добра и зла.

Необходимость обращения к «действенному» жанру существует и в эстетическом, и в общественном плане. И плодотворные поиски в этом направлении заслуживают всемерной поддержки.

Д. ШАЦИЛЛО.

И В НОВЫЙ ЧЕМПИОНАТ!

Завтра в Москве, Горьком и Саратове пройдут первые три из 180 матчей XXXI чемпионата СССР по хоккею.

Как и в последние годы, за медаль поведут борьбу десять клубов высшей лиги — московские «Спартак», ЦСКА, «Динамо» и «Крылья Советов», воскресенский «Химик», рижское «Динамо», челябинский «Трактор», горьковский «Торпедо», ленинградский СКА и после годичного перерыва вновь пробующий свои силы в соревнованиях с сильнейшими советскими «Кристалл». Они встретятся друг с другом по четыре раза. До 16 марта каждая из команд высшей лиги проведет по 36 матчей чемпионата.

Четырнадцать клубов, представляющих Новосибирск, Пензу, Уфу, Москву, Пермь, Киев, Свердловск (две команды), Ижевск, Усть-Каменогорск, Кубовые, Алпечик, Казань и впервые в истории самый южный хоккейный город страны Ташкент, приняла старт в четырехкруговом турнире команд первой группы класса «А».

Кто же в числе главных претендентов на золотые награды чемпионата?

— Добровольно свой титул уступить не собираемся, — скажет наставник «Спартак» Н. Карпов, — очень рассчитываем на наших ведущих — Зингера, Короткова, Якушева (он, кстати, избран капитаном команды), Шадрина, Шалимов.

ва И. конечно, на всех остальных игроков.

Судя по выступлению перед чемпионатом, полны решимости вернуть себе почти потерянное для них чемпионское звание столичные армейцы, у которых сейчас в хорошей форме вратарь Гурьев, защитник Лутченко, форварды Михайлов, Петров, игравший с ними пока вместо Харламова Анисин, Вилулов, Жауктов, Александров.

Хорошие перспективы у московских динамовцев, пополнявших свои ряды интересными игроками, среди которых известные форварды А. Голяков и П. Приходко. Могут «замесить» на «золото» и «Крылья Советов» (ведь им удавалось такое), «Химик», рижане.

Подготовившись к чемпионату и судьи. 17 из них утверждены для проведения матчей в высшей лиге в качестве главных арбитров.

Октябрь и первая половина ноября целиком будут отведены чемпионату. В середине ноября, используя небольшой перерыв, сборная СССР в боевом составе под руководством Б. Кулакина, К. Ахметова и В. Курьянова проведет два товарищеских матча в Праге с чемпионом мира — сборной ЧССР.

Спорт

Легкая атлетика:

Мемориал завершен

БАКУ. 26. (Спец. корр. «Правды» В. Откаленко). Здесь завершился VII легкоатлетический Мемориал 26 Бакинских комиссаров. Памяти рыцарей революции, отдавших жизнь за светлое будущее народов Закавказья, посвящены эти традиционные международные соревнования. Ныне в них приняли участие спортсмены шести зарубежных стран и десяти союзных республик нашей Родины.

У вечного огня на могиле 26 Бакинских комиссаров был зажжен факел, который лучше бегуны Азербайджана пронесли через весь город на республиканский стадион имени В. И. Ленина. Огненная эстафета, доставленная сюда, воспламенила факел мемориала, который горел два дня.

Первый же старт принес успех гостю — Яну Шиповскому из ЧССР. В беге на 1.500 м он легко победил соперников, финишировав через 3 мин. 50,8 сек.

Памятные призы удостоены и советские атлеты. Москвичка Нелли Сивилова дала все силы метнула явля, установив новое высшее достижение мемориала — 62 м 30 см. Василий Ершов из Запорожья послал копье на 84 м 64 см. В прыжках в высоту у мужчин обладателем высшей награды стал киевлянин Владимир Журавлев — 218 см.

ПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

27 сентября
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.00 — Новости. 9.10 — Гимнастика. (Цв.). 9.30 — Мультфильмы. (Цв.). 10.15 — В мире животных. (Цв.). 11.15 — «Клуб юных натуралистов». (Цв.). 13.30 — «Твой труд — твой успех». Кинопрограмма. 14.00 — «А. А. Блок». 15.10 — «Мы знакомы с природой». (Цв.). 15.30 — «Девочка ищет отца». Художественный фильм. 17.00 — Адрес молодых. (Цв.). 18.00 — Новости. 18.15 — «Восемь обманов». Мультфильм. (Цв.). 18.25 — Песни и романсы Г. Свиридова в исполнении А. Велерина. (Цв.). 19.10 — «Девушка и солдат». Фильм-спектакль Государственного академического Малого театра СССР. А. Н. Островский. (Цв.). 21.00 — «Время». 21.30 — Продолжение фильма-спектакля «Пучина». (Цв.). По окончании — Новости. 22.00 — «Песни и романсы». 22.30 — «Смелые и смелые». 23.00 — «А. А. Радиев». «Путешествие из Петербурга в Москву». 23.15 — Р. Шервуд — симфония. 23.30 — «Жизнь героя». 23.30 — Московские новости. 23.45 — Учимся 7-х классов. 24.00 — Учимся 8-х классов. 24.15 — Учимся 9-х классов. 24.30 — Учимся 10-х классов. 24.45 — Учимся 11-х классов. 25.00 — Учимся 12-х классов. 25.15 — Учимся 13-х классов. 25.30 — Учимся 14-х классов. 25.45 — Учимся 15-х классов. 26.00 — Учимся 16-х классов. 26.15 — Учимся 17-х классов. 26.30 — Учимся 18-х классов. 26.45 — Учимся 19-х классов. 27.00 — Учимся 20-х классов. 27.15 — Учимся 21-х классов. 27.30 — Учимся 22-х классов. 27.45 — Учимся 23-х классов. 28.00 — Учимся 24-х классов. 28.15 — Учимся 25-х классов. 28.30 — Учимся 26-х классов. 28.45 — Учимся 27-х классов. 29.00 — Учимся 28-х классов. 29.15 — Учимся 29-х классов. 29.30 — Учимся 30-х классов. 29.45 — Учимся 31-х классов. 30.00 — Учимся 32-х классов. 30.15 — Учимся 33-х классов. 30.30 — Учимся 34-х классов. 30.45 — Учимся 35-х классов. 31.00 — Учимся 36-х классов. 31.15 — Учимся 37-х классов. 31.30 — Учимся 38-х классов. 31.45 — Учимся 39-х классов. 32.00 — Учимся 40-х классов. 32.15 — Учимся 41-х классов. 32.30 — Учимся 42-х классов. 32.45 — Учимся 43-х классов. 33.00 — Учимся 44-х классов. 33.15 — Учимся 45-х классов. 33.30 — Учимся 46-х классов. 33.45 — Учимся 47-х классов. 34.00 — Учимся 48-х классов. 34.15 — Учимся 49-х классов. 34.30 — Учимся 50-х классов. 34.45 — Учимся 51-х классов. 35.00 — Учимся 52-х классов. 35.15 — Учимся 53-х классов. 35.30 — Учимся 54-х классов. 35.45 — Учимся 55-х классов. 36.00 — Учимся 56-х классов. 36.15 — Учимся 57-х классов. 36.30 — Учимся 58-х классов. 36.45 — Учимся 59-х классов. 37.00 — Учимся 60-х классов. 37.15 — Учимся 61-х классов. 37.30 — Учимся 62-х классов. 37.45 — Учимся 63-х классов. 38.00 — Учимся 64-х классов. 38.15 — Учимся 65-х классов. 38.30 — Учимся 66-х классов. 38.45 — Учимся 67-х классов. 39.00 — Учимся 68-х классов. 39.15 — Учимся 69-х классов. 39.30 — Учимся 70-х классов. 39.45 — Учимся 71-х классов. 40.00 — Учимся 72-х классов. 40.15 — Учимся 73-х классов. 40.30 — Учимся 74-х классов. 40.45 — Учимся 75-х классов. 41.00 — Учимся 76-х классов. 41.15 — Учимся 77-х классов. 41.30 — Учимся 78-х классов. 41.45 — Учимся 79-х классов. 42.00 — Учимся 80-х классов. 42.15 — Учимся 81-х классов. 42.30 — Учимся 82-х классов. 42.45 — Учимся 83-х классов. 43.00 — Учимся 84-х классов. 43.15 — Учимся 85-х классов. 43.30 — Учимся 86-х классов. 43.45 — Учимся 87-х классов. 44.00 — Учимся 88-х классов. 44.15 — Учимся 89-х классов. 44.30 — Учимся 90-х классов. 44.45 — Учимся 91-х классов. 45.00 — Учимся 92-х классов. 45.15 — Учимся 93-х классов. 45.30 — Учимся 94-х классов. 45.45 — Учимся 95-х классов. 46.00 — Учимся 96-х классов. 46.15 — Учимся 97-х классов. 46.30 — Учимся 98-х классов. 46.45 — Учимся 99-х классов. 47.00 — Учимся 100-х классов. 47.15 — Учимся 101-х классов. 47.30 — Учимся 102-х классов. 47.45 — Учимся 103-х классов. 48.00 — Учимся 104-х классов. 48.15 — Учимся 105-х классов. 48.30 — Учимся 106-х классов. 48.45 — Учимся 107-х классов. 49.00 — Учимся 108-х классов. 49.15 — Учимся 109-х классов. 49.30 — Учимся 110-х классов. 49.45 — Учимся 111-х классов. 50.00 — Учимся 112-х классов. 50.15 — Учимся 113-х классов. 50.30 — Учимся 114-х классов. 50.45 — Учимся 115-х классов. 51.00 — Учимся 116-х классов. 51.15 — Учимся 117-х классов. 51.30 — Учимся 118-х классов. 51.45 — Учимся 119-х классов. 52.00 — Учимся 120-х классов. 52.15 — Учимся 121-х классов. 52.30 — Учимся 122-х классов. 52.45 — Учимся 123-х классов. 53.00 — Учимся 124-х классов. 53.15 — Учимся 125-х классов. 53.30 — Учимся 126-х классов. 53.45 — Учимся 127-х классов. 54.00 — Учимся 128-х классов. 54.15 — Учимся 129-х классов. 54.30 — Учимся 130-х классов. 54.45 — Учимся 131-х классов. 55.00 — Учимся 132-х классов. 55.15 — Учимся 133-х классов. 55.30 — Учимся 134-х классов. 55.45 — Учимся 135-х классов. 56.00 — Учимся 136-х классов. 56.15 — Учимся 137-х классов. 56.30 — Учимся 138-х классов. 56.45 — Учимся 139-х классов. 57.00 — Учимся 140-х классов. 57.15 — Учимся 141-х классов. 57.30 — Учимся 142-х классов. 57.45 — Учимся 143-х классов. 58.00 — Учимся 144-х классов. 58.15 — Учимся 145-х классов. 58.30 — Учимся 146-х классов. 58.45 — Учимся 147-х классов. 59.00 — Учимся 148-х классов. 59.15 — Учимся 149-х классов. 59.30 — Учимся 150-х классов. 59.45 — Учимся 151-х классов. 60.00 — Учимся 152-х классов. 60.15 — Учимся 153-х классов. 60.30 — Учимся 154-х классов. 60.45 — Учимся 155-х классов. 61.00 — Учимся 156-х классов. 61.15 — Учимся 157-х классов. 61.30 — Учимся 158-х классов. 61.45 — Учимся 159-х классов. 62.00 — Учимся 160-х классов. 62.15 — Учимся 161-х классов. 62.30 — Учимся 162-х классов. 62.45 — Учимся 163-х классов. 63.00 — Учимся 164-х классов. 63.15 — Учимся 165-х классов. 63.30 — Учимся 166-х классов. 63.45 — Учимся 167-х классов. 64.00 — Учимся 168-х классов. 64.15 — Учимся 169-х классов. 64.30 — Учимся 170-х классов. 64.45 — Учимся 171-х классов. 65.00 — Учимся 172-х классов. 65.15 — Учимся 173-х классов. 65.30 — Учимся 174-х классов. 65.45 — Учимся 175-х классов. 66.00 — Учимся 176-х классов. 66.15 — Учимся 177-х классов. 66.30 — Учимся 178-х классов. 66.45 — Учимся 179-х классов. 67.00 — Учимся 180-х классов. 67.15 — Учимся 181-х классов. 67.30 — Учимся 182-х классов. 67.45 — Учимся 183-х классов. 68.00 — Учимся 184-х классов. 68.15 — Учимся 185-х классов. 68.30 — Учимся 186-х классов. 68.45 — Учимся 187-х классов. 69.00 — Учимся 188-х классов. 69.15 — Учимся 189-х классов. 69.30 — Учимся 190-х классов. 69.45 — Учимся 191-х классов. 70.00 — Учимся 192-х классов. 70.15 — Учимся 193-х классов. 70.30 — Учимся 194-х классов. 70.45 — Учимся 195-х классов. 71.00 — Учимся 196-х классов. 71.15 — Учимся 197-х классов. 71.30 — Учимся 198-х классов. 71.45 — Учимся 199-х классов. 72.00 — Учимся 200-х классов. 72.15 — Учимся 201-х классов. 72.30 — Учимся 202-х классов. 72.45 — Учимся 203-х классов. 73.00 — Учимся 204-х классов. 73.15 — Учимся 205-х классов. 73.30 — Учимся 206-х классов. 73.45 — Учимся 207-х классов. 74.00 — Учимся 208-х классов. 74.15 — Учимся 209-х классов. 74.30 — Учимся 210-х классов. 74.45 — Учимся 211-х классов. 75.00 — Учимся 212-х классов. 75.15 — Учимся 213-х классов. 75.30 — Учимся 214-х классов. 75.45 — Учимся 215-х классов. 76.00 — Учимся 216-х классов. 76.15 — Учимся 217-х классов. 76.30 — Учимся 218-х классов. 76.45 — Учимся 219-х классов. 77.00 — Учимся 220-х классов. 77.15 — Учимся 221-х классов. 77.30 — Учимся 222-х классов. 77.45 — Учимся 223-х классов. 78.00 — Учимся 224-х классов. 78.15 — Учимся 225-х классов. 78.30 — Учимся 226-х классов. 78.45 — Учимся 227-х классов. 79.00 — Учимся 228-х классов. 79.15 — Учимся 229-х классов. 79.30 — Учимся 230-х классов. 79.45 — Учимся 231-х классов. 80.00 — Учимся 232-х классов. 80.15 — Учимся 233-х классов. 80.30 — Учимся 234-х классов. 80.45 — Учимся 235-х классов. 81.00 — Учимся 236-х классов. 81.15 — Учимся 237-х классов. 81.30 — Учимся 238-х классов. 81.45 — Учимся 239-х классов. 82.00 — Учимся 240-х классов. 82.15 — Учимся 241-х классов. 82.30 — Учимся 242-х классов. 82.45 — Учимся 243-х классов. 83.00 — Учимся 244-х классов. 83.15 — Учимся 245-х классов. 83.30 — Учимся 246-х классов. 83.45 — Учимся 247-х классов. 84.00 — Учимся 248-х классов. 84.15 — Учимся 249-х классов. 84.30 — Учимся 250-х классов. 84.45 — Учимся 251-х классов. 85.00 — Учимся 252-х классов. 85.15 — Учимся 253-х классов. 85.30 — Учимся 254-х классов. 85.45 — Учимся 255-х классов. 86.00 — Учимся 256-х классов. 86.15 — Учимся 257-х классов. 86.30 — Учимся 258-х классов. 86.45 — Учимся 259-х классов. 87.00 — Учимся 260-х классов. 87.15 — Учимся 261-х классов. 87.30 — Учимся 262-х классов. 87.45 — Учимся 263-х классов. 88.00 — Учимся 264-х классов. 88.15 — Учимся 265-х классов. 88.30 — Учимся 266-х классов. 88.45 — Учимся 267-х классов. 89.00 — Учимся 268-х классов. 89.15 — Учимся 269-х классов. 89.30 — Учимся 270-х классов. 89.45 — Учимся 271-х классов. 90.00 — Учимся 272-х классов. 90.15 — Учимся 273-х классов. 90.30 — Учимся 274-х классов. 90.45 — Учимся 275-х классов. 91.00 — Учимся 276-х классов. 91.15 — Учимся 277-х классов. 91.30 — Учимся 278-х классов. 91.45 — Учимся 279-х классов. 92.00 — Учимся 280-х классов. 92.15 — Учимся 281-х классов. 92.30 — Учимся 282-х классов. 92.45 — Учимся 283-х классов. 93.00 — Учимся 284-х классов. 93.15 — Учимся 285-х классов. 93.30 — Учимся 286-х классов. 93.45 — Учимся 287-х классов. 94.00 — Учимся 288-х классов. 94.15 — Учимся 289-х классов. 94.30 — Учимся 290-х классов. 94.45 — Учимся 29